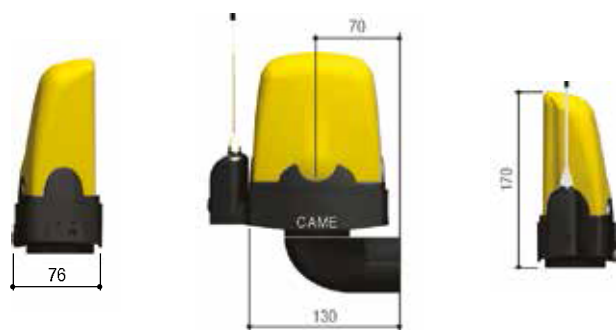




## Le clignotant de mouvement à faible consommation.

- Design sophistiqué et matériaux de très haute qualité pour un clignotant qui offre bien plus qu'une simple signalisation lumineuse.
- Longue durée et faible consommation.
- L'efficacité énergétique est liée à la réduction de la consommation (1W - 120 VAC / 2W - 230 VAC / 2 W - 24 VAC - DC).
- Le support pour la fixation au mur permet de satisfaire toutes les exigences d'installation.


### Dimensions (mm)



### Caractéristiques techniques

MODÈLES	KLED	KLED24
Degré de protection (IP)	54	54
Alimentation (V)	120 - 230 AC 50/60 Hz	24 VAC - DC 50/60 Hz
Puissance (W)	2 (230 VAC) 1 (120 VAC)	2
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Matériau	ABS - POLYCARBONATE	ABS - POLYCARBONATE

● 120 - 230 VAC ● 24 VAC - DC

Code	Description
Clignotant 120 - 230 VAC	
001 <b>KLED</b>	Clignotant de signalisation à LED.
Clignotant 24 VAC - DC	
001 <b>KLED24</b>	Clignotant de signalisation à LED.
	
Accessoires pour : 001KLED - 001KLED24	
001 <b>KIAROS</b>	Support pour fixation murale.
Antenne en 433,92 MHz	
001 <b>TOP-A433N</b>	Antenne accordée.
Antenne en 868,35 MHz	
001 <b>TOP-A862N</b>	Antenne accordée.
Accessoires pour : 001TOP-A433N - 001TOP-A862N	
001 <b>TOP-RG58</b>	Câble pour branchement antenne.

